

## ALLEGATO : PROGETTI 2019-2020 DA INSERIRE NEL PTOF

I progetti in elenco sono corredati di una apposita scheda agli atti della scuola

AREA	TIPOLOGIA DI PROGETTO	PROGETTO	REFERENTE
AREA LINGUISTICA	Progetti di eccellenza	Zertifikat Deutsch B1 (4a-bl-cl)- Zertifikat Deutsch B2 (5a-bl-5CL); Dele B2 (4a-bl-cl);Dele C1 ( cl.quinte)	Dipartimento di lingue Referenti prof.sse Fumagalli/ Crippa /Busellu/Panzeri
		Preparazione al PET B1 (classi terze)	Dipartimento di lingue Referente Prof.ssa CUGINI
		Progetto Corsi extra-curricolari in preparazione al FCE B2 e ADVANCED C1	Dipartimento di lingue Referente Prof.ssa CUGINI
		Preparazione al DELF (classe 4^cl)	Referente prof.ssa Rosaspini
		Progetto Concorso Randone ( con Rotary)	Referenti prof.sse Ripamonti e Crippa
	Progetto intercultura	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alunni che frequentano il 4° anno all'estero</li> <li>- Sostegno Alunni stranieri</li> </ul>	Dipartimento di lingue Referente prof.ssa Fumagalli M.
	Progetti stage all'estero	-Inghilterra (classi seconde Linguistico) -Spagna e Francia (classi terze Linguistico) -Germania/Austria (classi quarte Linguistico)	Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù
		- Inghilterra periodo estivo; partecipazione libera studenti di classi terze e quarte	Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù
		- Stage all'estero alternanza scuola - lavoro	Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù

		- Erasmus plus (per docenti e studenti)	Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù
	Progetto scambio	Con il liceo Max Born di Monaco	Dipartimento di lingue Referente prof. ssa Fumagalli Marina
	Progetti di arricchimento del curricolo	- Progetto Ballata in ambito europeo per le classi terze  - Spettacoli teatrali in lingua inglese  -Spettacolo teatrale in lingua spagnola	Dipartimento di lingue Referenti Cantù, Fumagalli M.,Colombo G.
		- Corso extracurricolare base (francese, tedesco e spagnolo) - Corso extracurricolare livello 2 (francese)	(prof.sse Rosaspini, Facchinetti/Busellu) rivolto agli studenti interessati
		Progetto cineforum in lingua tedesca, inglese, spagnola e francese classi quarte e quinte	Referenti prof.sse Busellu; Facchinetti, Crippa, Fumagalli
		Progetto poesia contemporanea in Brianza	Referente Fumagalli M.
<b>AREA MATEMATICA/FISICA</b>			
	Progetti di eccellenza	OLIMPIADI DELLA FISICA (triennio Scientifico e Scienze applicate)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Valli
		OLIMPIADI DELLA MATEMATICA (individuali)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Maria Airoidi
		OLIMPIADI DELLA MATEMATICA (gara classi prime)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Airoidi Maria
		OLIMPIADI DELLA MATEMATICA (gara a squadre)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Colombo Miriam
		MATEMATICA SENZA FRONTIERE (biennio e classi terze scientifico e scienze applicate)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Antonini Chiara

		Gran premio di matematica applicata	Prof.ssa Airoidi Maria
		BEBRAS di informatica	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Ditaranto
	Progetti di arricchimento del curricolo	Per le classi quinte cicli di conferenze di fisica moderna in collaborazione con docenti esterni - Fisica moderna (dott.ssa Penati)	Dipartimento di matematica, fisica e informatica Referente prof. la Valle
		<b>PROGETTO CODING</b> (Seconde Scientifico, 1 ora a cadenza settimanale per 8 ore totali, in compresenza con il docente della classe)	Referente prof.ssa Castelli
	Progetto per le classi quinte del liceo linguistico	POTENZIAMENTO MATEMATICA QUINTE LINGUISTICO (finalizzato al superamento dei test di ammissione alle facoltà scientifiche)	Dipartimento di matematica e fisica referente Airoidi Marta
<b>AREA SCIENTIFICA</b>			
	Progetti di arricchimento del curricolo	ECOLOGO A SCUOLA ( Classi seconde- Licei scientifici)	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Varani
		GEOMORFOLOGIA DEL TERRITORIO – classi prime scienze applicate	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Verzeletti
		Progetto cartografia e orienteering – classi prime scienze applicate	Prof.ssa Verzeletti
		-LAUREE SCIENTIFICHE in collaborazione con le Università	Dipartimento di scienze Referente prof. Mapelli Emiliano
		Progetto CUSMIBIO Didattica laboratoriale	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Verzeletti

		Potenziamento di chimica x liceo linguistico	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Manzoni
	Progetti di eccellenza	Progetto giochi della chimica e CHIMIALENA	Referente prof.ssa Varani
		Progetto olimpiadi di scienze naturali	Referente prof. Mapelli
		Progetto stage naturalistici Scuole outdoor in rete (Capraia- un'isola per le scuole)	Referente prof.ssa Perrotta
		<b>Progetto Liceo con curvatura biomedica</b> classi terze e quarte	Referente prof.ssa Perrotta
		<b>Progetto Hackton</b>	Referente prof.ssa Gatti
<b>AREA UMANISTICA</b>			
	Progetti di arricchimento del curricolo	Corso sul linguaggio cinematografico ( per le classi terze)	Dipartimento di lettere Referente prof. Redaelli
		- Progetto laboratorio teatrale classi biennio	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetto laboratorio teatrale classi triennio	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetto teatrale laboratoriale classi seconde ( la Commedia dell'Arte)	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetto Giuria giovani MGA del 4°festival nazionale di teatro città di Merate	Referente prof.ssa Bui
		- Progetto "Questo mostro amore" Progetto sul tema della violenza di genere  Classi terze	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetti di lettura Progetto "Leggermente"	Commissione biblioteca Referenti prof.sse Rossi S., Di Guglielmo

		Progetto #ioleggoperché Progetto Il quotidiano in classe	
		Progetto uscite a teatro	Dipartimento di lettere referente prof.ssa Bui
	Progetti eccellenze		
		Concorsi letterari - C'era una svolta - Certificazione di lingua latina	Dipartimento di lettere Referenti prof.ssa Villa M., Eugenia Di Guglielmo
		- <b>Snack news con Corriere della Sera e Università Bocconi</b>	Referenti prof.ssa Villa M., Rossi S.
		Progetto Episteme	Referente prof.ssa Vizzari
<b>AREA STORICO-FILOSOFICA</b>	Progetti di arricchimento del curricolo	La democrazia e i suoi problemi- classi terze	Dipartimento di storia e filosofia referenti D'Aloisio e Stella
		Il diritto di avere diritti- classi quarte	Referenti D'Aloisio e Stella
		Conosciamo l'Europa: storia ed istituzioni	Referente prof.ssa Baio
		Cittadinanza come relazioni sociali	Referente prof.ssa Baio
		Progetto Tear down this wall – classi quinte	Referenti D'Aloisio e Stella
		Progetto conferenze con "La Semina"	Referente prof.ssa Ripamonti
		Progetto PCTO con Semina	Referente prof.ssa Ripamonti
		Cineforum sulla storia del Novecento	Prof.ssa Mazza
	Progetti di eccellenza	Partecipazione alle Olimpiadi di Filosofia	Dipartimento di filosofia referente prof.ssa Sala
		Concorso di filosofia	Referente prof.ssa Ripamonti
		Concorso Randone	Referente prof.ssa Ripamonti
		<b>Progetto Lineamenti di economia finanziaria e lineamenti di diritto (classi 4^ e 5^)</b>	Referente prof.ssa Ripamonti

<b>AREA SCIENZE MOTORIE</b>		Tornei di calcio, pallavolo pallacanestro, badminton e tennis tavolo  Tornei di scacchi	Dipartimento di scienze motorie
		Partecipazione campionati studenteschi per la corsa campestre, nuoto, atletica su pista, tennis tavolo, pallavolo maschile e badminton	Dipartimento di scienze motorie  Referente Prof.ssa Ersilio
		Progetto ambiente e cultura sportiva, organizzato dall'ufficio educazione fisica o da una scuola capofila.	Dipartimento di scienze motorie  Referente del progetto Prof. Bernabè
<b>AREA ARTISTICA</b>	Progetti di arricchimento del curriculum	1)Progetto Laboratorio AUTOCAD per classi seconde scienze applicate 2)Progetto CAD per studenti interessati	Dipartimento di arte  Referente prof.ssa De Donno
		Progetto approfondimenti per classi quinte dei tre Licei  -Storia del design -Storia della moda e del gusto - Storia dell'urbanistica	referenti prof.ssa Gamberale e prof. Trovato
		Laboratorio di arte a scuola  1. Progetto murale 2. Progetto Street art	Dipartimento di arte  Referenti prof.ssa Gagliardi e prof. Mauri
		Progetto Agendagendo	Dipartimento di arte  Referente prof. Mauri
		Progetto visite guidate e viaggi di istruzione	Dipartimento di arte  Referente prof. Mauri
		Progetto uscite pomeridiane mostre/musei	Dipartimento di arte  Referente prof.ssa Scaccabarozzi
		Progetto School Rehearsal	Referente Colombo Giovanni

		Progetto Concerti	Referente Colombo Giovanni / Scaccabarozzi C.
		Agnesi messengers of music	Referente Colombo Giovanni
		Conferenza concerto musica e improvvisazione	Referente Colombo Giovanni
		Gruppo corale	Referente Sala Eleonora
<b>AREA INCLUSIONE</b>			
		Progetto Accoglienza classi prime	Referente prof. Baccaro
		Progetto Counseling	Referente prof.ssa Loro
		Progetto Avis/Aido	Referente prof.ssa Loro
		Progetto GLI	Referente prof.ssa Cammisa
<b>CITTADINANZA ATTIVA</b>			
		Laboratori di educazione alla legalità per le classi seconde	Referente prof.ssa Cammisa/Baio
		Progetto antimafia classi seconde	Referente prof.ssa Cammisa/Baio
		Avviamento al dibattito (Public speaking) per le classi terze	Referente prof.ssa Mazza
		Percorso di formazione del dibattito per classi quarte	Referente prof.ssa Mazza
		Squadra di istituto per Palestra di Botta e Risposta	Referenti professori Ripamonti e Redaelli
		Organizzazione dei "Viaggi della legalità o della memoria" come forma di viaggio d'istruzione	Referente prof. Cammisa
		Fare memoria intorno alla Shoah	Referente prof.ssa Mazza
<b>PROGETTI STUDENTI</b>			
		"Logos" – giornalino scolastico	Referente prof.ssa Rossi I.
		"Agendagendo"	Referente prof.Mauri
		"Assemblee di Istituto"	Studenti Cons. Istituto
		Progetti seste ore	Studenti Cons. Istituto

<b>Progetti di istituto</b>	<b>Progetto di ecologia/raccolta differenziata</b>		Referenti professori Mazza e Gatti
	<b>Progetto Green School</b>		Referente prof.ssa Gatti

<b>Altri progetti</b>			
	<b>Orientamento in entrata</b>	-incontri presso le scuole medie -sportelli di orientamento -open day -Incontri serali di presentazione della scuola	Referente prof.ssa Spinelli
	<b>Orientamento in uscita</b>	- Incontri con le Università - Progetti e proposte dei vari atenei - Progetto Rotary - Progetto Winter school - Progetto counselor	Referenti prof.sse Villa L., Ripamonti, Airoidi Maria
	<b>PCTO</b>	Vedi apposito spazio	Referente prof.ssa Gatti
	<b>Progetto recupero e sostegno</b>	Vedi apposito spazio	Referente prof.ssa Isabella Rossi
	<b>Progetti PON</b>	Vedi apposito spazio	Referente prof. Valisi
	<b>Progetti scuola digitale</b>	Vedi apposito spazio	Referente prof. Valisi
	<b>RAV e piano di miglioramento</b>		Referente prof.ssa Zeni
	<b>Progetto INVALSI</b>		Referenti Valisi e Rossi I.

**N.B. Delibera del Collegio:** Ogni classe può aderire ai progetti in orario curricolare fino ad un massimo di 25 ore; le uscite didattiche e i viaggi di istruzione sono di un massimo di 6 giorni per le classi dalla prima alla quarta, di 7 giorni per le quinte. Esulano da tale conteggio le classi che effettuano stage all'estero o stage naturalistici.



## **PROGETTO SCUOLA IN OSPEDALE / ISTRUZIONE DOMICILIARE**

**Il Collegio dei Docenti in data 8 Ottobre 2019 ha rinnovato anche il PROGETTO SCUOLA IN OSPEDALE / ISTRUZIONE DOMICILIARE.**

Per gli studenti con certificati problemi di salute, impossibilitati alla regolare frequenza alle lezioni, l'Istituto può avviare un Progetto di Istruzione domiciliare, seguendo la procedura indicata dall'Ufficio Scolastico Regionale della Lombardia ( Nota Prot.MIUR. AOODRLO R.U. n.14989 dell'8 settembre 2016)

- a) Nel caso di ricovero presso struttura con servizio di scuola-ospedale si osservano le seguenti disposizioni:
- La famiglia dello studente presenta certificazione medica di ricovero;
  - La scuola invia gli obiettivi minimi, redatti dal consiglio di classe, al referente della Scuola-Ospedale, con l'indicazione delle materie a cui la scuola deve provvedere con interventi domiciliari, perché discipline non presenti presso la scuola-ospedale ;
  - Il Collegio dei docenti prima e il Consiglio d'Istituto dopo, devono approvare il Progetto di istruzione domiciliare;
  - Le valutazioni della Scuola-Ospedale hanno valore in sede di scrutinio per l'ammissione alla classe successiva, con eventuale integrazione delle valutazioni dell'istruzione domiciliare nelle discipline non insegnate in Ospedale;
  - Il Dirigente Scolastico presenta all'Ufficio Scolastico Regionale della Lombardia la richiesta per l'erogazione dell'istruzione domiciliare.
- b) Nel caso di ricovero presso struttura privata o di struttura senza servizio di scuola ospedale:
- La famiglia dello studente presenta certificazione medica, in cui si richiede istruzione domiciliare;
  - La famiglia richiede per iscritto l'attivazione dell'istruzione domiciliare;
  - Il Consiglio di classe redige gli obiettivi minimi della Programmazione disciplinare e predispone il Progetto di istruzione.

## **PROGETTO CLIL e/o progetti modulari in lingua straniera A.S.2019-2020**

### **Docenti disponibili con certificazione**

<b><u>DOCENTI DISPONIBILI</u></b>	<b><u>MATERIE INSEGNATE</u></b>	<b><u>LINGUA</u></b>	<b><u>MATERIA CLIL O PROGETTI MODULARI</u></b>
<b>Rossi Simonetta</b>	<b>lettere</b>	<b>Tedesco C1+ corso metodologico</b>	<b>storia</b>
		<b>Inglese C1</b>	<b>STORIA</b>
<b>Spinelli Rosangela</b>	<b>matematica</b>	<b>Francese C1+ metodologico</b>	<b>matematica</b>

Mazza Cristina	Storia filosofia	Inglese C1+ metodologico	storia e di filosofia
Di Guglielmo Eugenia	lettere	Inglese C1 + metodologico	storia
Valli Fabiana	Matematica e fisica	Inglese C1	matematica/fisica
Verzeletti Simona	Scienze	Inglese C1	scienze
Antonini Chiara	matematica- fisica	inglese C1 spagnolo	matematica/fisica

<u>Liceo linguistico</u>				
<u>classe</u>	<u>docente</u>	<u>materia</u>	<u>lingua</u>	<u>argomento</u>
3AL	ANTONINI	FISICA	SPAGNOLO	HIDROSTATICA
3BL	ANTONINI	FISICA	SPAGNOLO	HIDROSTATICA
3CL	SPINELLI	MATEMATICA	FRANCESE	SECTION DOREE
4AL	ROSSI SIMONETTA	STORIA	TEDESCO	IL CONGRESSO DI VIENNA
4BL	ROSSI SIMONETTA	STORIA	TEDESCO	IL CONGRESSO DI VIENNA
4CL	SPINELLI	MATEMATICA	FRANCESE	SUITE DE FIBONACCI ET TRIGONOMETRIE
4AL	VALLI	FISICA	INGLESE	WORK
4BL	VALLI	FISICA	INGLESE	HEAT TRANSFER
4CL	DI GUGLIELMO	STORIA	INGLESE	LA RIVOLUZIONE AMERICANA
5AL	ROSSI SIMONETTA	STORIA	TEDESCO	IL MURO DI BERLINO
5BL	ROSSI S.	STORIA	TEDESCO	IL MURO DI BERLINO
5CL	ROSSI S.	STORIA	TEDESCO	IL MURO DI BERLINO
5AL	MAZZA	FILOSOFIA	INGLESE	
5BL	MAZZA	FILOSOFIA	INGLESE	
5CL	MAZZA	FILOSOFIA	INGLESE	
<u>Liceo scientifico e scientifico con</u>				

<b><u>opzione scienze applicate</u></b>				
5AS	MAZZA	STORIA	INGLESE	
5BS	VERZELETTI	SCIENZE	INGLESE	GENE THERAPY
	DI GUGLIELMO	STORIA	INGLESE	THE SUFFRAGETTES
5CS	ANTONINI	FISICA	INGLESE	ELECTROMAGNETIC WAVES
5DS	VERZELETTI	SCIENZE	INGLESE	GENE THERAPY
5ES	ANTONINI	FISICA	INGLESE	ELECTROMAGNETIC WAVES
5ASA	VALLI	FISICA	INGLESE	-EM SPECTRUM -FARADY EXPERIMENTS
5BSA	VERZELETTI	SCIENZE	INGLESE	-GENE THERAPY -THE EFFECT OF PH ON THE RATE OF REACTION OF AMYLASE